## **SH-08E**

ご利用にあたっての注意事項

- ■安全上のご注意(必ずお守りください)
- ■取り扱い上のご注意

TINSJB037AFZZ

- ■防水/防塵性能
- ■携帯電話機の比吸収率(SAR)について
- CAUTION
- Inquiries
- ■輸出管理規制
- ■知的財産権について

13G 50.0 YM YIT

万ガー、ディスプレイ部やカメラのレンズを破損した際に

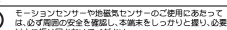
・、 ディスプレイ部の裏面にテープ類を貼り付け、ディスプレイ部の 表面には保護フィルム、カメラのレンズの表面にはプラスチック パネルを使用し、ガラスが飛散りにくい構造となっておりますが 誤って割れた破損部や露出部に触れますと、けがの原因となりま

内蔵電池が漏液したり、異臭がしたりするときは、直ちに使 用をやめて火気から遠ざけてください。 漏液した液体に引火し、発火、破裂の原因となります。

## 注意

アンテナなどを持って本端末を振り回さないでください。

本端末が破損したまま使用しないでください。 火災、やけど、けが、感電の原因となります。



以上に振り回さないでください。 けがなどの事故の原因となります。 誤ってディスプレイを破損し、液晶が漏れた場合には、顔や

手などの皮膚につけないでください。 失明や皮膚に傷害を起こす原因となります。

また、皮膚や衣類に付着した場合は、すぐにアルコールなどで拭き 取り、石鹸で水洗いしてください。

とがあります。

材質/表面処理 使用簡所 スイッチ 安全レバー 充電/給電端子 C2200W/金メッキ、封孔処理 接続端子の金属部 ステンレス鋼 型コネクタ端子の絶縁部 F型コネクタ端子の金属部 亜鉛合金/ニッケルメッキ SWCH/黒ニッケルメッキ

291 22N2		
使用箇所	材質/表面処理	
ペン頭	ABS樹脂/表面UV塗装	
持ち手	アルミ/3価Crメッキ	
ペン先飾り	ABS樹脂	
ペン生	POM樹脂	

### 取り扱い上のご注意

### ■ 共通のお願い

■ SH-08Fは防水/防鹿性能を有しておりますが 木端末内部に水や粉鹿 を浸入させたり、付属品、オプション品に水や粉塵を付着させたりし ないでください。

ないに、たらい。 アダプタ、卓上ホルダ、ドコモminiUMカード、スタイラスベンは防水/防塵性能を有しておりません。風呂場などの湿気の多い場所でのご使用や、雨な どがかかることはおやめください。また身に付けている場合、汗による湿気 により内部が腐食し、故障の原因となります。調査の結果、これらの水濡れによる故障と判明した場合、保証対象外となり修理できないことがありますので、あらかじめご了承ください。なお、保証対象外ですので修理を実施できる

● あ手入れは乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で拭いてください。

### 安全上のご注意(必ずお守りください)

●本端末・アダプタ・卓トホルダ・ドコモminiUIMカード・スタイラスペンの取り ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いくださ

この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡ま

この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡き

たは重傷を負う可能性が想定される」内容で

この表示は、取り扱いを誤った場合、「軽傷を

濡れ手禁止 記号です。

濡れた手で扱っては

指示に基づく行為の

強制(必ず実行してい

電源プラ

です。

ただくこと)を示しま

ントから抜いていた だくことを示す記号

負う可能性が想定される場合および物的損

害の発生が想定される」内容です。

を抜<

ディスプレイの表面には、落下や衝撃などにより破損した場

合の安全性確保(強化ガラスバネルの飛散防止)を目的とする保護フィルムがあります。このフィルムは無理にはがした

り、傷**つけたりしないでください。** フィルムをはがして使用した場合、ディスプレイが破損したとき

一般のゴミと一緒に捨てないでください。 発火、環境破壊の原因となります。不要となった本端末は、ドコモ ショップなど窓口にお持ちいただくか、回収を行っている市区町

自動車内で使用する場合、自動車メーカもしくは販売業者 に、電波による影響についてご確認の上ご使用ください。 車種によっては、まれに車載電子機器に悪影響を及ぼす原因となりますので、その場合は直ちに使用を中止してください。

お客様の体質や体調によっては、かゆみ、かぶれ、湿疹などが 生じることがあります。異状が生じた場合は、直ちに使用を

ディスプレイを見る際は、十分明るい場所で、画面からある

内蔵電池内部の液体などが漏れた場合は、顔や手などの皮膚

スの下と同じを励むと起こすが必要である。 液体などは1世やロビ入った場合や、皮膚や衣類に付着した場合は、 すぐにきれいな水で洗い流してください。 また、目やロビ入った場合は、洗浄後直ちに医師の診断を受けてく

たは重傷を負う危険が切迫して生じること

次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。

禁止(してはいけない

こと)を示します。

分解してはいけない

ことを示す記号です。

水がかかる場所で使

用したり、水に漂らし

ことを示す記号です。

こ、けがの原因となることがあります。

pめ、医師の診療を受けてください。

各箇所の材質について**愛**P.13「材質一覧」

程度の距離をとってご使用ください。

失明や皮膚に傷害を起こす原因となります。

・
あいた布などで強く擦ると、ディフプレイに傷がつく場合があります。

端子が汚れていると接触が悪くなり、電源が切れたり充電不十分の原因となったりしますので、端子を乾いた綿棒などで拭いてください。

急激な温度の変化により結露し、内部が腐食し故障の原因となります。

た、外部接続機器を外部接続端子やイヤホンマイク端子に差した状態の場

ディスプレイは金属などで擦ったり引っかいたりしないでください。

オプション品に添付されている個別の取扱説明書をよくお読みくだ

● タッチバネルの表面を強く押したり、爪やボールペン、ピンなど先の 尖ったもので操作したりしないでください。

温度は5℃~35℃、湿度は45%~85%の範囲でご使用ください。

● 一般の電話機やテレビ・ラジオなどをお使いになっている近くで使用

すると、悪影響を及ぼす原因となりますので、なるべく離れた場所で

お客様ご自身で本端末に登録された情報内容は、別にメモを取るなど

して保管してくださるようお願いします。 万が一登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては 青午を負いかねますのであらかじめ近る3番ください。

◆ 本端末を落としたり、衝撃を与えたりしないでください。

● 本端末などに無理な力がかからないように使用してください。 多くのものが詰まった荷物の中に入れたり、衣類のボケットに入れて座った りするとディスプレイ、内部基板などの破損、故障の原因となります。

端子は時々乾いた綿棒などで清掃してください。

. 清掃する際には端子の破損に十分ご注意くださ

● エアコンの吹き出し口の近くに置かないでください。

クタ破損、故障の原因となります

エパタルが破損する原因となります。

● 極端な高温、低温は避けてください。

本端末についてのお願い

アルコール、シンナー、ベンジン、洗剤などで拭くと、印刷が消えたり、色が

イに水滴や汚れなどが付着したまま放置すると、シミになるこ

視力低下の原因となります。

につけないでください。

⚠警告

△注意

(3)

い。 また、お読みになった後は大切に保管してください。 ◆ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人への危害、財産への損害 を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。 次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損

が想定される」内容です。

本端末・アダプタ・卓上ホルダ・ドコモminiUIMカード・ || スタイラスペンの取り扱いについて(共通)

アダプタ・卓上ホルダの取り扱いについて

●ドコモminiUIMカードの取り扱いについて.

● 医用電気機器近くでの取り扱いについて...

「安全上のご注意」は、下記の7項目に分けて説明しています。

## 

高温になる場所(火のそば、暖房器具のそば、こたつの中、直 射日光の当たる場所、炎天下の車内など)で使用、保管、放置 しないでください。
火災、やけど、けがの原因となります。

電子レンジなどの加熱調理機器や高圧容器に入れないでく

火災、やけど、けが、感電の原因となります。 分解、改造をしないでください。 火災、やけど、けが、感電の原因となります。

水や飲料水、ペットの尿などで濡らさないでください。 火災、やけど、けが、感電の原因となります。 防水性能については下記をご参照ください。

火災、やけど、けが、感電の原因となります。

## アダプタ・卓上ホルダの取り扱いについて

## **⚠警告**

アダプタのコードが傷んだら使用しないでください。 火災、やけど、感雷の原因となります

ACアダプタや卓上ホルダは、風呂場などの湿気の多い場所 では使用しないでください。 火災、やけど、感電の原因となります。

DCアダプタはマイナスアース車専用です。プラスアース車に 火災、やけど、感電の原因となります。

雷が鳴り出したら、アダプタや卓上ホルダには触れないでく ださい。 感電の原因となります。

コンセントやシガーライターソケットにつないだ状態で充 電端子をショートさせないでください。また、充電端子に手 や指など、身体の一部を触れさせないでください。

アダプタのコードの上に重いものをのせないでください。

コンセントにACアダプタを抜き差しするときは、金属製ス トラップなどの金属類を接触させないでください。 火災、やけど、感電の原因となります。



アダプタ・卓上ホルダは防水性能を有しておりません。感電や回路のショートなどによる故障や火災、やけどの原因となります。

端末が濡れている状態では絶対に充電しないでください。

● 外部接続端子やイヤホンマイク端子に外部接続機器を接続する際に ■ アダプタについてのお願い 斜めに差したり、差した状態で引っ張ったりしないでください。

を抜く

使用中、充電中、本端末は温かくなりますが、異常ではありません。そ のままご使用ください。

● microSDカードの使用中は、microSDカードを取り外したり、本端末の

カメラを直射日光の当たる場所に放置しないでください。

 カスノと自動口ルの当たる場所に放電しないとへださい。 素子の返免・焼付きを起こす場合があります。
 通常は外部接続端子カバーを閉じた状態でご使用ください。 まこり、水などが入り故障の原因となります

電源を切ったりしないでください。 磁気カードなどを本端末に近づけないでください。

キャッシュカード、クレジットカード、テレホンカード、フロッピーディスク などの磁気データが消えてしまうことがあります。

◆ 本端末に磁気を帯びたものを近づけないでください。 強い磁気を近づけると誤動作の原因となります。 ● 本端末には、正規の内蔵電池を使用しているかを認証する機能が搭載

されています。お客様ご自身で内蔵電池を交換しないでください。 正規の内蔵電池以外を使用した場合、充電することはできません。

● 正規の内蔵電池以外を使用したことによる事故・故障が発生しまし も、当社としては責任を負いかねますので、あらかじめご了承くださ

● 内蔵電池は消耗品です。

使用状態などによって異なりますが、十分に充電しても使用時間が極端に短 くなったときは内蔵電池の交換時期です。内蔵電池の交換につきましては、 裏表紙の「故障お問い合わせ先」または、ドコモ指定の故障取扱窓口までお問 い合わせください。 ● 充電は、適正な周囲温度(5°C~35°C)の場所で行ってください。

内蔵電池の使用時間は、使用環境や内蔵電池の劣化度により異なりま

・本端末を保管される場合は、次の点にご注意ください。

■ フル充電状態(充電完了後すぐの状態)での保管 ■ 電池残量なしの状態(本体の電源が入らない程消費している状態)での保管 力蔵電池の性能や寿命を低下させる原因となります。 保管に適した電池残量は、目安として電池残量が40パーセント程度の状態を

充電は、適正な周囲温度(5℃~35℃)の場所で行ってください。 

- 10 -

強い力や衝撃を与えたり、投げ付けたりしないでください。

充電端子や給電端子、外部接続端子、イヤホンマイク端子に 導電性異物(金属片、鉛筆の芯など)を接触させないでくださ

使用中や充電中に、布団などで覆ったり、包んだりしないで

ガソリンスタンドなど引火性ガスが発生する場所に立ちλ

る場合は必ず事前に本端末の電源を切り、充電をしている場

使用中、充電中、保管時に、異臭、発熱、変色、変形など、いまま

でと異なるときは、直ちに次の作業を行ってください。 ● 電源ブラグをコンセントやシガーライターソケットから抜く。

ぐらついた台の上や傾いた場所など、不安定な場所には置か ないでください。

湿気やほこりの多い場所や高温になる場所には、保管しない

濡れた手でアダプタのコード、卓上ホルダ、コンセントに触

また、海外で充電する場合は、海外で使用可能なACアダプタ

呉った電圧で使用すると火災、やけど、感電の原因となります。

海外で使用可能なACアダプタ:AC100V~240V(家庭用交流コンセントのみに接続すること)

DCアダプタのヒューズが万が一切れた場合は、必ず指定の ヒューズを使用してください。

電源プラグについたほこりは、拭き取ってください。

火災、やけど、感電の原因となります。指定ヒューズに関しては、個

ACアダプタをコンセントに差し込むときは、確実に差し込

電源プラグをコンセントやシガーライターソケットから抜

く場合は、アダブタのコードを無理に引っ張らず、アダブタ を持って抜いてください。

長時間使用しない場合は、電源プラグをコンセントやシガー

DCアダプタ:DC12V•24V(マイナスアース重専用)

い。また、内部に入れないでください。

火災、やけどの原因となります。

ガスに引火する恐れがあります。

落下して、けがの原因となります。

火災、やけど、感電の原因となります。

火災、やけど、感電の原因となります。

別の取扱説明書でご確認ください。

火災、やけど、感電の原因となります。

火災、やけど、感電の原因となります。

火災、やけど、感雷の原因となります。

火災、やけど、感電の原因となります。

ライターソケットから抜いてください。

で充電してください。

んでください

指定の電源、電圧で使用してください。

でください。

火災、やけど、けが、感電の原因となります。

**!** 注意

合は中止してください。

● 本端末の電源を切る。

**ください** 

火災、やけど、けが、感電の原因となります

■ 湿気、ほこり、振動の多い場所

充電中、アダプタが温かくなることがありますが、異常ではありませ ん。そのままご使用ください

DCアダプタを使用して充電する場合は、自動車のエンジンを切ったま ま使用しないでください。 自動車のパッテリーを消耗させる原因となります。 ● 抜け防止機構のあるコンセントをご使用の場合、そのコンセントの取

扱説明書に従ってください。

強い衝撃を与えないでください。また、充電端子を変形させないでく

## 故障の原因となります。

### **ドコモminiUIMカードについてのお願い**

● ドコモminiUIMカードの取り付け/取り外しには、必要以上に力を入 トコにIIIIIIのN:ハフ・スコーカー れないでください。 他のICカードリーダー/ライターなどにドコモminiUIMカードを挿

入して使用した結果として故障した場合は、お客様の責任となります ■ I C部分はいつもきれいな状態でご使用ください。

あ手入れは、乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で拭いてください。あ客様ご自身で、ドコモminiUIMカードに登録された情報内容は、別に メモを取るなどして保管してくださるようお願いします。

メモで取る必として味管してくださるようの願いします。 万が一登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては 責任を負いかねますのであらかじめご3承ください。 環境保全のため、不要になったドコモminiUIMカードはドコモショッ

■ LCを傷つけたり、不用意に触れたり、ショートさせたりしないでく データの消失、故障の原因となります。

## ● ドコモminiUIMカードを落としたり、衝撃を与えたりしないでくださ

子供が使用する場合は、保護者が取り扱いの方法を教えてく

ださい。また、使用中においても、指示どおりに使用している

本端末をアダプタに接続した状態で長時間連続使用される

場合には特にご注意ください。 充電しながらテレビ視聴などを長時間行うと本端末やアダブタの 温度が高くなることがあります。

温度の高い部分に直接長時間触れるとお客様の体質や体調によっては肌に赤みやかゆみ、かぶれなどが生じたり、低温やけどの原因

電池の種類

リチウムイオン電池

乳幼児の手の届かない場所に保管してください。

⚠危険

内蔵電池の発火、破裂、発熱、漏液の原因となります。

内蔵電池の発火、破裂、発熱、漏液の原因となります。

釘を刺したり、ハンマーで叩いたり、踏みつけたりしないで

万が一、水などの液体が入った場合は、直ちにコンセントや

お手入れの際は、電源プラグをコンセントやシガーライター

ドコモminiUIMカードを取り外す際は切断面にご注意くださ

かをご確認ください。

となったりする恐れがあります。

火の中に投下しないでください。

火災、やけど、感電の原因となります。

ソケットから抜いて行ってください。 <sub>ア</sub> 火災、やけど、感電の原因となります。

ドコモminiUIMカードの取り扱いについて

けがの原因となります。

スタイラスペンの取り扱いについて

⚠注意

⚠警告

本人や他の人に当たり、けがや失明の原因となります。

スタイラスペンは人に向けて振り回さないでください。

を抜く

本端末の取り扱いについて

本端末の内蔵電池の種類は次のとおりです。

・。 故障の原因となります。 ● ドコモminiUIMカードを曲げたり、重いものをのせたりしないでくだ 故障の原因となります。

 ドフモminiUIMカードにラベルやシールなどを貼った状態で、本端末 に取り付けないでください。 故障の原因となります。

### スタイラスペンについてのお願い

● スタイラスペンの先が欠けていたり、削られている場合は使用しない でください。 。 イを破損、誤動作の恐れがあります

■ スタイラスペンの先以外の箇所でディスプレイに触れないでくださ

い。 ディスプレイを破損、汚濁させる原因となります。 ◆ 本端末にスタイラスペンを取り付けた状態で、スタイラスペンを持っ て持ち上げたり、振り回したりしないでください。 スタイラスペンが破損し、本端末の故障の原因となり

● 本端末を機器で操作するときには、付属のスタイラスペン以外は使用 付属のスタイラスペン以外のものを使用すると、ディスプレイを破損、汚濁

させる原因となります。 ● スタスラスペンは他の機器には使用しないでください。 機器の故障、破損の原因となります。

# ⚠警告

内蔵電池内部の液体などが日の中に入ったときは、こすら

ず、すぐにきれいな水で洗った後、直ちに医師の診療を受け

赤外線ポートを目に向けて送信しないでください。 目に悪影響を及ぼす原因となります。

赤外線通信使用時に、赤外線ポートを赤外線装置のついた家 電製品などに向けて操作しないでください。 赤外線装置の誤動作により、事故の原因となります

失明の原因となります。

モバイルライトの発光部を人の目に近づけて点灯発光させ ないでください。特に、乳幼児を撮影するときは、1 m以上離 れてください。 視力障害の原因となります。また、目がくらんだり驚いたりしてけ

本端末内のドコモminiUIMカードスロットやmicroSDカード スロットに水などの液体や金属片、燃えやすいものなどの異 物を入れないでください。 火災、やけど、けが、感電の原因となります。

自動車などの運転者に向けてライトを点灯しないでくださ い。 運転の妨げとなり、事故の原因となります。

航空機内や病院など、使用を禁止された区域では、本端末の

電源を切ってください。 電子機器や医用電気機器に悪影響を及ぼす原因となります。 医療機関内における使用については各医療機関の指示に従ってく

航空機内での使用などの禁止行為をした場合、法令により罰せら

れるす。 ただし、電波を出さない設定にすることなどで、機内で本端未が使 用できる場合には、航空会社の指示に従ってご使用くだる

また、周囲の音が聞こえにくいと、事故の原因となります。

に注意してください。 心臓に悪影響を及ぼす原因となります。

ご注意いただきたい電子機器の例 補聴器、植込み型心臓ベースメーカおよび植込み型除細動器、その 他の医用電気機器、火災報知器、自動ドア、その他の自動制御機器 など、植込み型心臓ベースメーカおよび植込み型除細動器、その他 の医用電気機器をご使用される方は、当該の各医用電気機器メー カキレくは販売業者に電波による影響についてご確認ください。

## 材質一覧

スタイラスペンを本端末に取り付けているときに、スタイラ スペンを持って本端末を振り回さないでください

⚠注意

## 医用電気機器近くでの取り扱いについて

## **小警告**

植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器などの 医用電気機器を装着されている場合は、装着部から本端末は 電波により医用電気機器の作動に悪影響を及ぼす原因となりま

自宅療養などにより医療機関の外で、植込み型心臓ペース メーカおよび植込み型除細動器以外の医用電気機器を使用 される場合には、電波による影響について個別に医用電気機 器メーカなどにご確認ください。 電波により医用電気機器の作動に悪影響を及ぼす原因となりま

身動きが自由に取れないなど、周囲の方と15cm未満に近づ く恐れがある場合には、事前に本端末を電波の出ない状態に 切り替えてください(機内モードまたは電源オフなど)。

より医用電気機器の作動に悪影響を及ぼす原因となります。

医療機関内における本端末の使用については、各医療機関の 指示に従ってください。

本端末は、Bluetooth機能を使用した通信時のセキュリティとして、 Bluetooth標準規格に準拠したセキュリティ機能に対応しております

が、設定内容などによってセキュリティが十分でない場合があります。Bluetooth機能を使用した通信を行う際にはご注意ください。

◆ Bluetooth機能を使用した通信時にデータや情報の漏洩が発生しまし

同級数令に ンパン 本端末のBluetooth機能が使用する周波数帯は、ホーム画面で[台]♪ [設定]♪[端末情報]♪[認証]で確認できます。ラベルの見かたは次の

2.4FH1/XX4

本端末の使用周波数帯では、電子レンジなどの家電製品や産業・科学・

医療用機器のほか、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する

移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマ

チュア無線局など(以下「他の無線局」と略します)が運用されていま

っ。 |. 本端末を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを

確認してください。 2. 万が一、本端末と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速

い。 3. その他、ご不明な点につきましては、裏表紙の「総合お問い合わせ先」まで

やかに使用場所を変えるか、「電源を切る」など電波干渉を避けてくださ

① 24:2400MHz帯を使用する無線設備を表します。 ② FH: 変調方式がFH-SS方式であることを示します。 ③ 1:想定される与干渉距離が10m以下であることを示します。

4) XX:変調方式がその他の方式であることを示します。

■ Bluetooth機器使用 トの注意事項

お問い合わせください。

ても、責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

Bluetooth<sup>®</sup>機能を使用する場合のお願い

● 周波数帯について

	10貝/ 衣田地庄
ディスプレイ面	強化ガラス/表面飛散防止シート付き
ディスプレイ面の周囲	PC-ASA樹脂/表面UV塗装
背面	PC-ASA樹脂/表面UV塗装
本体の周囲	PC-ASA樹脂/表面UV塗装、不連続蒸着
ドコモminiUIMカードスロット	SUS/Niメッキ
microSDカードスロット	SUS/Niメッキ
外部接続端子	SUS/Snメッキ、銅合金/金メッキ
外部接続端子カバー	PC樹脂/表面UV塗装、不連続蒸着
外部接続端子カバーのパッキン	シリコン
イヤホンマイク端子	銅合金/金メッキ
イヤホンマイク端子の周囲	PA樹脂
サイドキー	PC樹脂/表面UV塗装
カメラ飾り	PC-ASA樹脂/表面UV塗装、不連続蒸着
カメラパネル	アクリル樹脂/裏面印刷
モバイルライト	PC樹脂
モバキャス/テレビアンテナ	PA樹脂
モバキャス/テレビアンテナの金属部	SUS
充電/給電端子	SUS/Niメッキ、金メッキ

早上バルグ		
使用箇所	材質/表面処理	
本体上ケース	ABS	
本体下ケース	ABS	

波の届く範囲であれば自由にLAN接続できる利点があります。その反 版の過一、歌曲であれば日本にいる状態とどうが流がるシスティングラ。 面、セキュリティの設定を行っていないときは、悪意ある第三者に通 信内容を盗み見られたり、不正に侵入されてしまう可能性がありま

電気製品・AV・OA機器などの磁気を帯びているところや電磁波が発生しているところで使用しないでください。
・磁気や電気雑音の影響を受けると雑音が大きくなったり、通信ができなく

。 ご、ラジオなどに近いと受信障害の原因となったり、テレビ画面が乱

・近くに複数の無線LANアクセスボイントが存在し、同じチャネルを使用し

ていると、正しく検索できない場合があります。 ● 周波数帯について WLAN搭載機器が使用する周波数帯は、ホーム画面で[品] ▶ [設定] ▶



② DS:変調方式がDS-SS方式であることを示します。 ③ OF:変調方式がDFDM方式であることを示します。 ④ 4:想定される与干渉距離が40m以下であることを示します。 :2400MHz~2483.5MHzの全帯域を使用し、かつ

利用可能なチャネルは国により異なります。

ハンズフリーに設定して通話する際や、着信音が鳴っている ときなどは、必ず本端末を耳から離してください。 また、イヤホンマイクなどを本端末に装着し、ゲームや音楽

再生などをする場合は、適度なボリュームに調節してくださ

い。 音量が大きすぎると難聴の原因となります。 心臓の弱い方は、着信バイブレータ(振動)や着信音量の設定

医用電気機器などを装着している場合は、医用電気機器メー カもしくは販売業者に、電波による影響についてご確認の上 ご使用ください。

医用電気機器などに悪影響を及ぼす原因となります。 高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器の近くでは、

本端末の電源を切ってください。 3子機器が誤動作するなどの悪影響を及ぼす原因となります。 ご注意いただきたい電子機器の例

- 13 -

無線LAN(WLAN)についてのお願い ● 無線LAN(WLAN)は、電波を利用して情報のやり取りを行うため、電

す。お客様の判断と責任において、セキュリティの設定を行い、使用す ● 無線LANについて

なることがあります(特に電子レンジ使用時には影響を受けることがあり

[端末情報] ▶ [認証] で確認できます。ラベルの見かたは次のとおりで



移動体職別装置の帯域を回避可能であることを意味します。 本端末の無線LANで設定できるチャネルは1~13です。これ以外のチャネルのアクセスポイントには接続できませんので、ご注意ください。 航空機内の使用は、事前に各航空会社へご確認ください。

- 16 -

WLAN搭載機器の使用周波数帯では、電子レンジなどの家電製品や産 業・科学・医療用機器のほか工場の製造ラインなどで使用されている 移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)および特定小電力 無線局(免許を要しない無線局)ならびにアマチュア無線局(免許を要

「おいっぱいは」とないない。 する無線局)が連用されています。 1. この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定 小電力無線局ならびにアマチュア無線局が運用されていないことを確認

してくたさい。 万が一、この機器から移動体機別用の構内無線局に対して有害な電波干 渉の事例が発生した場合には、速やかに使用周波数を変更するかご利用 を中断していただいた上で、裏表紙の「総合お問い合わせ先」までお問い 合わせいただき、混信回避のための処置など(例えば、バーディションの 設置など)についてご相談ください。 3. その他、20機器から移動体機別用の特定小電力無線局あるいはアマ チュア無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りの

ことが起きたときは、裏表紙の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせ ください。5 GHz機器使用上の注意事項

5 GHzの周波数帯においては、5.2GHz/5.3GHz/5.6GHz帯(W52/ W53/W56)の3種類の帯域を使用することができます。

 W52(5,2GHz帯/36, 40, 44, 48ch) W53 (5.3GHz帯/52、56、60、64ch)

FCC RF Exposure Information

Your device is a radio transmitter and receiver

after searching on FCC ID APYHR000191.

the FCC website at http://www.fcc.gov/.

・W56 (5.6GHz帯/100、104、108、112、116、120、124、128、132、 136, 140ch)

5.2GHz/5.3GHz帯無線LAN(W52/W53)の屋外使用は電波法で禁止 されています。

- 21 -

this designed an inflammation liber to exceed the emission limits on exposure to radio frequency (RF) energy set by the Federal Communications Commission of the U.S. Government.

The guidelines are based on standards that were developed by independent

scientific organizations through periodic and thorough evaluation of scientific

studies. The standards include a substantial safety margin designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health.

The exposure standard for wireless devices employs a unit of measurement

FCC is 1.6 W/kg.

The tests are performed in positions and locations (e.g., worn on the body) as required by the FCC for each model.

The highest SAR value for this device when worn on the body, as described

in this user guide, is 0.85 W/kg.

This device has been tested and meets the FCC RF exposure guidelines.

the body. The use of accessories that do not satisfy these requirements may not

The FCC has granted an Equipment Authorization for this device with all

reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC RF emission guidelines. SAR information on this device is on file with the FCC and can be

found under the Display Grant section of http://www.fcc.gov/oet/ea/fccid/

nation on Specific Absorption Rates (SAR) can be found on

comply with FCC RF exposure requirements, and should be avoided.

Please use an accessory designated for this product or an accessory which

contains no metal and which positions the device a minimum of 1.5 cm from

known as the Specific Absorption Rate, or SAR, The SAR limit set by the

It is designed and manufactured not to exceed the emission limits for

改造された本端末は絶対に使用しないでください。改造した機器を使用した場合は電波法/電気通信事業法に抵触します。

運転中の携帯電話を手で保持しての使用は罰則の対象となります。 ただし、傷病者の救護または公共の安全の維持など、やむを得ない場合は対

◆金サントフェアで小正に支更しないじへ尼さい。 ソフトウェアの改造とみなし故障修理をお断りする場合があります。
 ◆本端末をmicroUSB接続ケーブルの1(別売)でパソコンと接続する場合や、市販のMHL™ケーブルでHDM端子付きテレビと接続する場合は使用を禁止された区域などでは行わないようご注意ください。 日前的に零貨が3と担合がおいます。

自動的に電源が入る場合があります。 ● 通信中は、本端末を身体から15mm以上離してご使用ください。

● 自動車などを運転中の使用にはご注意ください。

象外となります。 ● 基本ソフトウェアを不正に変更しないでください。

用した場合にも成が、 本端末は、電波法と基づく特定無線と嫌の技術基準適合証明および電気通信 事業法に基づく端末機器の技術基準適合認定を受けており、その証として 「技適マーク金」が本端末の電子銘板に表示されております。電子銘板は、本 | IPX5とは、内径6.3mmの注水ノブルを使用し、約3mの距離から12.5リットル/分の水を最低3分間注水する条件であらゆる方向から噴流を当てて も、タブレット端末としての機能を有することを意味します。 ※2 IPX7とは、常温で水道水、かつ静水の水深 1 mのところにSH-08Eを静かに 端末で次の手順でご確認いただけます。 MAへのののでに引 ▶ [8次上 ▶ [端末情報] ▶ [総証] 本端末のネジを外して内部の改造を行った場合、技術基準適合証明などが無 効となります。技術基準適合証明などが無効となった状態で使用すると、電

1 「八とは、お血に、小風が、パンドかいが水が、川のこと。」「いむとを呼がたがれるの間放置後に取り出したときにタブレット端末としての機能を有することを意味します。 3 『F5Xとは、保護度合いを指し、直径75 μ m以下の塵埃(じんあい)が入った 波法および電気通信事業法に抵触しますので、絶対に使用されないようにお

装置にタブレット端末を6時間入れてかくはんさせ、取り出したときに タブレット端末の機能を有し、かつ安全を維持することを意味します。 タイラスペンをスタイラスペン取り付け口から外した状態でも、防水/防

SH-08Eが有する防水/防塵性能でできること

◆SH-08Eが有する防水性能でできることについては「取扱説明書」アプリ(eトリセツ)をご覧ください。

▋ご利用にあたって

防水/防塵性能を維持するために、必ず次の点を確認してください。

外部接続端子カバーをしっかりと閉じてください。開閉するときは、ゴムバッキンに無理な力を加えないように注意してください。 ◆外部接続端子カバーが浮いていないように完全に閉じたことを確認してくだ

さい。 ・防水/防塵性能を維持するため、外部接続端子カバーはしっかり閉じる構造 となっております。無理に開けようとすると爪や指などを傷つける可能性が ありますので、ご注意ください。

イヤホンマイク端子の中に埃が入った場合は、綿棒などで取り除いてご使用 インパンマイン論子の中に埃ガハつ尼場市は、新棒なこで取り除いてご使用ください。外部接続端子カバーの開閉については「取扱説明書」アプリ(eトリセツ)をご

●防水/防塵性能を維持するため、異常の有無に力かわらず2年に1回、部品の交換をおすすめします。部品の交換は端末をお預かりして有料にて乗ります。ドコモ指定の故障取扱窓口にお持ちください。 防水/防塵性能 SH-08Eは、外部接続端子カバーをしっかりと閉じた状態でIPX5<sup>※</sup> IPX7<sup>※ 2</sup> の防水性能、IP5X<sup>※ 3</sup> の防塵性能を有しています。

注意事項

●手が濡れているときや端末に水滴がついているときには、外部接続端子力 バーの開閉はしないでください。 ●外部接続端子カバーはしっかりと閉じてください。接触面に微細なゴミ(髪の

1本、砂粒1つ、微細な繊維など)が挟まると、水や粉塵が浸入する原因とな

外部接続端子カバーが開いている状態で水などの液体がかかった場合、内部 に液体が入り、感電や故障の原因となります。そのまま使用せずに電源を切り、ドコモ指定の故障取扱窓口へご連絡ください。 ・外部接続端子カバーのゴムバッキンは防水/防塵性能を維持する上で重要な 役割を担っています。はがしたり傷つけたりしないでください。また、ゴミが

検部で担ういなす。はからでありたりものできたださい。など、コミガ付着しないようにしてください。 ゴムバッキンが傷ついたり、変形したりした場合は、ドコモ指定の故障取扱窓口にてお取り替えください。 ・外部接続端子カバーのすき間に、先の尖ったものを差し込まないでください。 ゴムバッキンが傷つき、水や粉塵が浸入する原因となります。 ・水中で端末を使用(キー操作を含む)しないでください。故障の原因となります。

9.6 規定(**23**°P.23)以上の強い水流(6リットル/分を超える)を直接当てないで< ださい。SH-08EはIPX5の防水性能を有しておりますが、故障の原因となりま 

●洗濯機などで洗わないでください。●結露防止のため、寒い場所から暖かい場所へ移動するときは端末が常温に

● 心温泉やせっけん、洗剤、入浴剤の入った水には絶対に浸けないでください。
 ● 漁泉やせっけん、洗剤、入浴剤の入った水には絶対に浸けないでください。
 ● 熱湯に浸けたり、サウナで使用したり、温風(ドライヤーなど)を当てたりしな

●海水には浸けないでください。

● 神がには戻けないでください。● 砂がにの上に直接置かないでください。● 濡れたまま放置しないでください。寒冷地で凍結するなど、放障の原因となり

- 24 -

●端末は水に浮きません。

the NTT DOCOMO website

NTT DOCOMO website:

- 23 -

(Business hours: 9:00 a.m. to 8:00 p.m.)

To prevent possible hearing damage, do not listen at high volume

To prevent possible heat levels for long periods.

Avoid using the tablet in extremely high or low temperatures.

Do not point the illuminated light directly at someone's eyes. Especially when you shoot still pictures or videos of young children, keep 1 m or more distance from them. Do not use Mobile light near people's faces. Eyesight may be temporarily

affected leading to accidents.

Please use an accessory designated for this product or an accessory which contains no metal and which positions the device a minimum of 1.5 cm from the body.

■タイトルベースで課金する物理媒体に符号化データを記録または複製す ■永久記録および/または使用のために、符号化データにタイトルベースで

課金してエンドユーザに配信すること。 追加のライセンスについては、米国法人MPEG LA, LLCより許諾を受けることができます。詳細については、米国法人MPEG LA, LLCにお問い合わせくだ

●本製品は、AVCポートフォリオライセンスに基づき、お客様が個人的に、且つ 非商業的な使用のために(i)AVC規格準拠のビデオ(以下「AVCビデオ)と記載します)を符号化するライセンス、および/または(ii)AVCビデオ(個人的で、且つ商業的活動に従事していないお客様により符号化されたAVCビデオ、お よび/またはAVCビデオを提供することについてライセンス許諾されているビデオプロバイダーから入手したAVCビデオに限ります)を復島するライセンス許諾されているビデオプロバイダーから入手したAVCビデオに限ります)を復島するライセンス許諾がされております。その他の使用については、駅示的にも一切のライセンス許諾がされておりません。さらに詳しい情報については、MPEG LA

L.L.C.から入手できる可能性があります。

LLL.がらハチできる可能性があります。
http://www.mpegla.comをご参照ください。
◆本製品は、VC-1 Patent Portfolio Licenseに基づき、お客様が個人的に、且つ非商業的な使用のために(い VC-1現格準拠のビデオ(以下「VC-1ビデオ」と記載します)を符合化するライセンス、あるびくまたは(i)VC-1ビデオ(個人的で、且つ商業的活動に従事していないお客様により符号化されたVC-1ビデオ、お 日 川県市の治動に企事しているいの合体により行うにもれたいでしている。 まび/またはVC-1ビデオを提供することについてライセンス許諾されているビデオプロバイターから入手したVC-1ビデオに限ります)を復号するライセンスが許諾されております。その他の使用については、黙示的にも一切のラ イセンス許諾がされておりません。さらに詳しい情報については、MPEG LA,

LLCから入手できる可能性があります。 http://www.mpegla.comをご参照ください。 ● コンテンツ所有者は、Microsoft PlayReady™ て著作権を含む知的財産を保護しています。本製品は、PlayReady技術を使用してPlayReady技術を使用してPlayReady技術を使用してPlayReady技術を使用してPlayReady保護コンテンツの使用を適切に規制できない場合、PlayReady保護コンテンツを使用するために必要な本製品の機能を無効にするよう、コンテ コンテンツを使用するために必要な本要語の機能を無効にするよう、コンテンツ所有者はMicrosoftに要求することでできます。無効にすることで保護コンテンツ以外のコンテンツや他のコンテンツアクセス技術によって保護されているコンテンツが影響を受けることはありません。コンテンツ所有者はコンテンツへのアクセスに際し、PlayReadyのアップグレードを要求することがあります。アップグレードを拒否した場合、アップグレードを必要とするコンテンツへのアクセスはできません。

■ Bluetooth function CAUTION

May cause fires, burns, bodily injury or electric shock. Do not throw the tablet into a fire.

The internal battery may catch fire, explode, overheat or leak

Do not dispose of the tablet in ordinary garbage.

May cause fires or damage to the environment. Take the unnecessary tablet to a sales outlet such as a docomo Shop or follow the instructions by a local

Use only adapters specified by NTT DOCOMO for use with the

Earphone Signal Level

The maximum output voltage for the music player function, measured in accordance with EN 50332-2, is 112.0 mV.

Use the tablet within the range of a temperature between 5°C and 35°C and a humidity between 45% and 85%.

Charge battery in areas where ambient temperature is between 5°C

- 29 -

本書(は各95℃日本部MV 2人のようにゅうと表記している。

Windows 8は、Microsoft® Windows® 8、Microsoft® Windows® 8 Pro、
Microsoft® Windows® 8 Enterpriseの語です。

■ Windows 7は、Microsoft® Windows® 7 (Starter、Home Basic、Home

■ WINDOWS A LA, Windows I A WinDows A Triblessonial objectating system またはMicrosoft® Windows® XP Home Edition operating systemの略です。
● Bluetoothとそのロゴマークは、Bluetooth SIG, INCの登録商標で、株式会社 NTTドコモはライセシスを受けて使用しています。その他の商標および名称

Picasa ロゴ、YouTube およびYouTube ロゴは、Google Inc. の商標です。

License(LGPL)、その他のライセンスに基づくソフトウェアが含まれていま 。 該ソフトウェアのライセンスに関する詳細は、ホーム画面から[器] ▶ [設 定]▶[端末情報]▶[法的情報]▶[オープンソースライセンス]をご参照くだ

GPL、LGPL、Mozilla Public License (MPL) 尼基づくソフトウェアのソース コードは、下記サイトで無償で開示しています。詳細は下記サイトをご参照く

https://sh-dev.sharp.co.in/android/modules/oss/

 The Bluetooth word mark and logos are owned by the Bluetooth SIG, INC. and any use of such marks by NTT DOCOMO, INC. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Inquiries

General inquiries <docomo Information Center>

© 0120-005-250 (toll free)

\*\*Service available in: English, Portuguese, Chinese, Spanish. W Unavailable from part of IP phones ness hours: 9:00 a.m. to 8:00 p.m. (open all year round)) From DOCOMO mobile phones

(In Japanese only)
(No prefix) 151 (toll free) Unavailable from land-line phones, etc. From land-line phones

(ioi 0120-800-000 (toll free) Unavailable from part of IP phones Please confirm the phone number before you dial.

Repairs

(Business hours: 24 hours (open all year round)) From DOCOMO mobile phones

(No prefix) 113 (toll free)

W Unavailable from part of IP phones.

W Unavailable from land-line phones, etc
 From land-line phones

0120-800-000 (toll free)

Please confirm the phone number before you dial.

http://www.nttdocomo.co.ip/english/ For loss, theft, malfunction, and inquiries while overseas (24-hour reception)

From DOCOMO mobile phones

International call access code for -81-3-6832-6600\* the country you stay (toll free)

You are charged a call fee to Japan when calling from a land-line phone,

etc.

If you use SH-08E, you should dial the number +81-3-6832-6600 (to enter "+", touch and hold "0").

From land-line phones

Universal number international -8000120-0151\* prefix

You might be charged a domestic call fee according to the call rate for the country you stay.

\*\* For international call access codes for major countries and universal number

international prefix, refer to DOCOMO International Services website.

• If you lose your tablet or have it stolen, immediately take the steps necessary for suspending the use of the tablet.

If the tablet you purchased is damaged, bring your tablet to a repair counter specified by DOCOMO after returning to Japan.

輸出管理規制

その関連法令)の適用を受ける場合があります。また米国再輸出規制 (Export Administration Regulations)の適用を受けます。本製品及び付 属品を輸出及び再輸出する場合は、お客様の責任及び費用負担において 必要となる手続きをお取りください。詳しい手続きについては経済産業

 For Applications or Repairs and After-Sales Service, please contact the 知的財産権について above-mentioned information center or the docomo Shop etc. near you on 著作権・肖像権について

グウンロードやテレビ、ビデオなどにより取付しに人事、画は、これ、 エアなど第三者が著作権を有するコンテンツは、私的使用目的の複製や引 など著作権法上認められた場合を除き、著作権者に無断で複製、改変、公衆

お客様が本製品を利用して撮影またはインターネットトのホームページから

●落下させないでください。傷の発生などにより防水/防塵性能の劣化を招く

●端末が水に濡れた状態でイヤホンマイクを挿さないでください。故障の原因

となります。
● 付属品、オプション品は防水/防塵性能を有しておりません。付属の卓上ホル ダ圧端末を置いた状態の場合、ACアダブタ(別売)を接続していない状態で も、風呂場、シャワー室、台所、洗面所などの水周りでは使用しないでくださ

実際の使用にあたって、すべての状況での動作を保証するものではありません。また、調査の結果、お客様の取り扱いの不備による故障と判明した場

水に濡れたときの水抜きの手順については「取扱説明書」アプリ(eトリセツ)

不良となる恐れがあります。

合、保証の対象外となります。

水に濡れたときの水抜きについて

送信などすることはできません。 実演や興行、展示物などには、私的使用目的であっても撮影または録音を制限 している場合がありますので、ご注意ください。 また、お客様が本製品を利用して本人の同意なしに他人の肖像を撮影したり、 Setup□□はWi-i Alliance®の商標です。
The Wi-Fi Protected Setup Mark is a mark of the Wi-Fi Alliance.

● 「mixi」は株式会社ミクシィの登録商標です。
● TwitterおよびTwitter□□はTwitter, Inc.の商標まだは登録商標です。
● DLNA®、DLNA□□およびDLNA CERTIFIED™は、Digital Living Network 撮影した他人の肖像を本人の同意なしにインターネット上のホームページに 掲載するなどして不特定多数に公開することは、肖像権を侵害する恐れがあ りますのでお控えください

■ 商標について

●「FOMA」、「dメニュー」、「dマーケット」、「mopera」、「mopera U」、「デコメール®」、「デコメ絵文字®」、「・アプリ」、「iモード」、「iチャネル」、「公共モード」、「おまかせロック」、「ケータイデータお預かりサービス」、「エリアメール」、「マチキャラ」、「spモード」、「Xi」、「i/Oロッシィ」、「eトリセツ」、「spモード」ロゴ、「Xi」ロゴは(株)、NTTドコモの商標または登録商標です。

●キャッチホンは日本電信電話株式会社の登録商標です。 ●Microsoft®、Windows®、Windows Media®、Windows Vista®、Exchange®は、 米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登

 OracleとJavaは、Oracle Corporation及びその子会社、関連会社の米国及びそ Orlacie Culavala、Orlacie Corporation版でその子子社、関連会社の本国及でその他の国における登録商標です。 文中の社名、商品名等は各社の商標または登録商標である場合があります。

● QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。● microSDロゴ、microSDHCロゴ、microSDXCロゴはSD-3C、LLCの商標です。





- 32



## 充電のとき

トロール・ストレー・・・・・・とがあります。 ・イク、スピーカー、イヤホンマイク端子に水滴を残さないでください。通話 「何属品、オブション品は防水/防塵性能を有していません。充電時、および充電後には、必ず次の点を確認してください。

●端末が濡れていないが確認してください。濡れている場合や水に濡れたあとは、よく水抜きをして乾いた清潔な布などで拭き取ってから、卓上ホルダに差し込んだり、外部接続端子カバーを開いたりしてください。

●外部接続端子カバーを開いて充電した場合には、充電後はしっかりとカバーを開いて発生し、の状態を持ているいないでは、記るを ●マイク、スピーカー、イヤホンマイク端子などを尖ったものでつつかないでく

を閉じてください。外部接続端子からの水や粉塵の浸入を防ぐため、卓上ホル ダを使用して充電することをおすすめします。

端末が濡れている状態では絶対圧充電しないでください。 ●ACアダプタ、卓上ホルダは防水性能を有しておりません。感電や回路の ショートなどによる故障や火災、やけどの原因となります。

●濡れた手でACアダプタ、卓上ホルダに触れないでください。感電の原因と 

呂場、シャワー室、台所、洗面所などの水周りで使用しないでください。火 携帯電話機の比吸収率(SAR)について

**Declaration of Conformity** 

C€0168⊕ is including Furone, there are restrictions on the

n some countries/regions including Europe, there are restrictions on ansies of 5GHz WLAN that may limit the use to indoors only.

If you intend to use 5GHz WLAN on the device, check the local laws and

- 26 -

●この製品では、シャープ株式会社が液晶画面で見やすく、読みやすくなるよう

設計したLCフォントが搭載されています。LCフォント/LCFONTおよび しょうヤーブ株式会社の登録商標です。

● Wi-Fi®はWi-Fi Alliance®の登録商標です。 ● Wi-Fi Direct™、Miracast™、Wi-Fi Protected Setup™およびWi-Fi Protected Setup□ゴはWi-Fi Alliance®の商標です。

Alliance の商標です。 DLNA®, the DLNA Logo and DLNA CERTIFIED™ are trademarks, service

本機のレビバタの設定はタヤーノ休式会社が取得しました。

This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (http://www.opensslorg/)
この製品には OpenSSL Toolkit における使用のために OpenSSL プロジェ

この製品には Eric Young によって作成された暗号化ソフトウェアが含まれ

● Portions Copyright © 2004 Intel Corporation この製品にはIntel Corporationのソフトウェアを一部利用しております。 ● 文字変換は、オムロンソフトウェア株式会社のiWnnを使用しています。 iWnn © OMRON SOFTWARE Co., Ltd. 2008-2013 All Rights Reserved. iWnn IME © OMRON SOFTWARE Co., Ltd. 2009-2013 All Rights Reser

- 33 -

marks, or certification marks of the Digital Living Network Alliance. 本機のDLNAの認定はシャープ株式会社が取得しました。

ons Copyright © 2004 Intel Corporation

● PhotoScouter®は株式会社モルフォの登録商標です。

• AOSS™ 及び、AOSS™は株式会社バッファローの商標です。

● DigiOn及びDiXiMは株式会社デジオンの商標です。

◆その他の社名および商品名は、それぞれ各社の商標または登録商標です。

その他

お客様による個人的で目つ非営利目的に基づく使用ガライセンス許諾されております。これ以外の使用については、ライセンス許諾されておりません。
■MPEG-4ビデオ規格準拠のビデオ(以下「MPEG-4ビデオ」と記載します)を

■個人的で且つ営利活動に従事していないお客様が符号化したMPEG-4ビデ

号すること

ての他の用途に使用する場合では関係しません。 にお問い合わせください。 ・本製品はMPEG-4 Systems Patent Portfolio Licenseに基づき、MPEG-4システム規格準拠の符号化についてライセンス許諾されています。ただし、下記に

総合お問い合わせ先 <ドコモ インフォメーションセンター>

**151** (局番なしの) **151** (無料)

※一部のP電話からは接続できない場合があります。 受付時間 午前9:00~午後8:00 (年中無休)

00.0120-800-000

●番号をよくご確認の上、お間違いのないようにおかけください。

cause undesired operation.

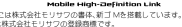
ereby. Sharp Telecommunications of Europe Ltd. declares that this

frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation; if this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures: . Reorient/relocate the receiving antenna.

2. Increase the separation between the equipment and receiver.

3. Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected. 4. Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help

●MHLロゴ、MHLおよびMobile High-Definition LinkはMHLLLCの商標または



● MyScript® Stylus Mobileは、ビジョン・オプジェクツS.A.(ビジョンオプジェ

その他の用途で使用する場合など詳細については、米国法人MPEG LA, LLC

該当する場合は追加のライセンスの取得およびロイヤリティの支払いが必要

■一般電話などからの場合 00.0120-800-000

故障お問い合わせ先

■ドコモの携帯電話からの場合 (局番なしの) 113 (無料)

※一部のP電話からは接続できない場合があります。 受付時間 24時間 (年中無休)

● 本製品には、GNU General Public License (GPL)、GNU Lesser General Public

●本書では各OS(日本語版)を次のように略して表記しています。

Premium, Professional, Enterprise, Ultimate) の略です。

Windows Vistala, Windows Vista® (Home Basic, Home Premium, Business, Enterprise, Ultimate) の器です。

Windows XPla, Microsoft® Windows® XP Professional operating system

はそれぞれの所有者に帰属します。

◆ Google、Google □ゴ、Android、Android □ゴ、Google Play <sup>™</sup>、Google Play □ゴ、Google + □ゴ、Google メッセンジャー、Google メッセンジャー □ゴ、Google 設定、Google 設定 ロゴ、Gmail <sup>™</sup>、Gmail □ゴ、カレンター □ゴ、Google マップ<sup>™</sup>、Google マップ □ゴ、Google トーク <sup>™</sup>、Google Chrome <sup>™</sup> Google Chrome <sup>™</sup>

■ オープンソースソフトウェアについて

- 30 -

- 31 -

大型品及び付属品は、日本輸出管理規制(「外国為替及び外国貿易法」及び

省または米国商務省へお問い合わせください。

ています。

販売元 株式会社NTTドコモ 製造元 シャープ株式会社

**FCC Notice** • This device complies with part 15 of the FCC Rules Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may

Changes or modifications not expressly approved by the manufacturer.

SH-08E is in compliance with the essential reg

elevant provisions of Directive 1999/5/EC.

A copy of the original declaration of conf

http://www.sharp.co.jp/k-tai/

Information to User

This equipment has been tested and found to comply with the limits of a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio

5 GHz WLAN Operation in USA Within the 5.15-5.25 GHz band, UNII devices are restricted to indoor operations to reduce any potential for harmful interference to co-channel Mobile Satellite Services (MSS) operations.

\*MHL

Mobile High-Definition Link

◆ 本製品には株式会社モリサワの書体、新ゴ Mを搭載しています。
\*新ゴは株式会社モリサワの登録商標です。

aptX®はCSR plcの登録商標です。

● 「モバキャス」は、株式会社シャパ・モバイルキャスティングの商標です。

● NOTTV」および「NOTTV」ロゴは、株式会社mmbiの商標または登録商標です。

「ツ)の商標です。 MyScript® Stylus Mobile is a trademark of VISION OBJECTS. ● FlipboardはFlipboard株式会社の商標まをは登録商標です。 ●「AOUOS PAD」、「エコ技」、「AOUOS PAD」ロゴはシャープ株式会社の商標ま

たは登録商標です。

●本製品はMPEG-4 Visual Patent Portfolio Licenseに基づき、下記に該当する

オを復告すること。 ライセンス許諾を受けているプロバイダから取得したMPEG-4ビデオを復

- 34 -

■ドコモの携帯電話からの場合

■一般電話などからの場合